



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg)!



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg} = \text{ } \text{g}$

2  $2\text{kg} = \text{ } \text{g}$

3  $1\text{kg}500\text{g} = \text{ } \text{g}$

4  $1\text{kg}80\text{g} = \text{ } \text{g}$

5  $2\text{kg}300\text{g} = \text{ } \text{g}$

6  $2\text{kg}150\text{g} = \text{ } \text{g}$

7  $1\text{kg}600\text{g} = \text{ } \text{g}$

8  $2\text{kg}400\text{g} = \text{ } \text{g}$

9  $3\text{kg} = \text{ } \text{g}$

10  $3\text{kg}200\text{g} = \text{ } \text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 2



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $4\text{kg} = \text{ } \text{g}$

2  $1\text{kg}200\text{g} = \text{ } \text{g}$

3  $2\text{kg}350\text{g} = \text{ } \text{g}$

4  $2\text{kg}800\text{g} = \text{ } \text{g}$

5  $5\text{kg} = \text{ } \text{g}$

6  $5\text{kg}250\text{g} = \text{ } \text{g}$

7  $4\text{kg}350\text{g} = \text{ } \text{g}$

8  $5\text{kg}420\text{g} = \text{ } \text{g}$

9  $4\text{kg}840\text{g} = \text{ } \text{g}$

10  $5\text{kg}500\text{g} = \text{ } \text{g}$



おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 3



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $3\text{kg}900\text{g} =$    $\text{g}$

2  $2\text{kg}580\text{g} =$    $\text{g}$

3  $4\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$

4  $1\text{kg}120\text{g} =$    $\text{g}$

5  $6\text{kg} =$    $\text{g}$

6  $7\text{kg} =$    $\text{g}$

7  $6\text{kg}300\text{g} =$    $\text{g}$

8  $7\text{kg}50\text{g} =$    $\text{g}$

9  $6\text{kg}600\text{g} =$    $\text{g}$

10  $7\text{kg}800\text{g} =$    $\text{g}$



おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 4



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg}100\text{g} =$    $\text{g}$

2  $4\text{kg}85\text{g} =$    $\text{g}$

3  $2\text{kg}700\text{g} =$    $\text{g}$

4  $6\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$

5  $8\text{kg} =$    $\text{g}$

6  $9\text{kg} =$    $\text{g}$

7  $8\text{kg}500\text{g} =$    $\text{g}$

8  $9\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$

9  $8\text{kg}150\text{g} =$    $\text{g}$

10  $9\text{kg}450\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 5



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg}380\text{g} =$    $\text{g}$

2  $5\text{kg}550\text{g} =$    $\text{g}$

3  $8\text{kg}65\text{g} =$    $\text{g}$

4  $7\text{kg}700\text{g} =$    $\text{g}$

5  $3\text{kg}450\text{g} =$    $\text{g}$

6  $1\text{kg}155\text{g} =$    $\text{g}$

7  $4\text{kg}10\text{g} =$    $\text{g}$

8  $2\text{kg}805\text{g} =$    $\text{g}$

9  $3\text{kg}65\text{g} =$    $\text{g}$

10  $9\text{kg}350\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 6



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg}950\text{g} =$    $\text{g}$

2  $3\text{kg}300\text{g} =$    $\text{g}$

3  $7\text{kg}400\text{g} =$    $\text{g}$

4  $2\text{kg}95\text{g} =$    $\text{g}$

5  $9\text{kg}255\text{g} =$    $\text{g}$

6  $6\text{kg}100\text{g} =$    $\text{g}$

7  $1\text{kg}195\text{g} =$    $\text{g}$

8  $5\text{kg}950\text{g} =$    $\text{g}$

9  $4\text{kg}630\text{g} =$    $\text{g}$

10  $8\text{kg}50\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 7



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $3\text{kg}900\text{g} =$    $\text{g}$

2  $9\text{kg}610\text{g} =$    $\text{g}$

3  $2\text{kg}140\text{g} =$    $\text{g}$

4  $1\text{kg}570\text{g} =$    $\text{g}$

5  $4\text{kg}885\text{g} =$    $\text{g}$

6  $6\text{kg}135\text{g} =$    $\text{g}$

7  $8\text{kg}25\text{g} =$    $\text{g}$

8  $5\text{kg}765\text{g} =$    $\text{g}$

9  $1\text{kg}715\text{g} =$    $\text{g}$

10  $3\text{kg}5\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方

あらわ  
たんいをかえましょう (kgからg) 8



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $5\text{kg}165\text{g} = \text{ g}$

2  $1\text{kg}25\text{g} = \text{ g}$

3  $2\text{kg}705\text{g} = \text{ g}$

4  $9\text{kg}895\text{g} = \text{ g}$

5  $6\text{kg}5\text{g} = \text{ g}$

6  $7\text{kg}60\text{g} = \text{ g}$

7  $3\text{kg}220\text{g} = \text{ g}$

8  $4\text{kg}280\text{g} = \text{ g}$

9  $8\text{kg}735\text{g} = \text{ g}$

10  $5\text{kg}90\text{g} = \text{ g}$





# おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg)!



次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg} =$    $\text{g}$

2  $2\text{kg} =$    $\text{g}$

3  $1\text{kg}500\text{g} =$    $\text{g}$

4  $1\text{kg}80\text{g} =$    $\text{g}$

5  $2\text{kg}300\text{g} =$    $\text{g}$

6  $2\text{kg}150\text{g} =$    $\text{g}$

7  $1\text{kg}600\text{g} =$    $\text{g}$

8  $2\text{kg}400\text{g} =$    $\text{g}$

9  $3\text{kg} =$    $\text{g}$

10  $3\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$



# おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 2



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $4\text{kg} =$    $\text{g}$

2  $1\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$

3  $2\text{kg}350\text{g} =$    $\text{g}$

4  $2\text{kg}800\text{g} =$    $\text{g}$

5  $5\text{kg} =$    $\text{g}$

6  $5\text{kg}250\text{g} =$    $\text{g}$

7  $4\text{kg}350\text{g} =$    $\text{g}$

8  $5\text{kg}420\text{g} =$    $\text{g}$

9  $4\text{kg}840\text{g} =$    $\text{g}$

10  $5\text{kg}500\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 3



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $3\text{kg}900\text{g} =$    $\text{g}$

2  $2\text{kg}580\text{g} =$    $\text{g}$

3  $4\text{kg}200\text{g} =$    $\text{g}$

4  $1\text{kg}120\text{g} =$    $\text{g}$

5  $6\text{kg} =$    $\text{g}$

6  $7\text{kg} =$    $\text{g}$

7  $6\text{kg}300\text{g} =$    $\text{g}$

8  $7\text{kg}50\text{g} =$    $\text{g}$

9  $6\text{kg}600\text{g} =$    $\text{g}$

10  $7\text{kg}800\text{g} =$    $\text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 4



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1 1kg100g =  g

2 4kg85g =  g

3 2kg700g =  g

4 6kg200g =  g

5 8kg =  g

6 9kg =  g

7 8kg500g =  g

8 9kg200g =  g

9 8kg150g =  g

10 9kg450g =  g



おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 5



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg}380\text{g} = 1380 \text{g}$

2  $5\text{kg}550\text{g} = 5550 \text{g}$

3  $8\text{kg}65\text{g} = 8065 \text{g}$

4  $7\text{kg}700\text{g} = 7700 \text{g}$

5  $3\text{kg}450\text{g} = 3450 \text{g}$

6  $1\text{kg}155\text{g} = 1155 \text{g}$

7  $4\text{kg}10\text{g} = 4010 \text{g}$

8  $2\text{kg}805\text{g} = 2805 \text{g}$

9  $3\text{kg}65\text{g} = 3065 \text{g}$

10  $9\text{kg}350\text{g} = 9350 \text{g}$



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 6



つぎ  
次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $1\text{kg}950\text{g} = 1950 \text{g}$

2  $3\text{kg}300\text{g} = 3300 \text{g}$

3  $7\text{kg}400\text{g} = 7400 \text{g}$

4  $2\text{kg}95\text{g} = 2095 \text{g}$

5  $9\text{kg}255\text{g} = 9255 \text{g}$

6  $6\text{kg}100\text{g} = 6100 \text{g}$

7  $1\text{kg}195\text{g} = 1195 \text{g}$

8  $5\text{kg}950\text{g} = 5950 \text{g}$

9  $4\text{kg}630\text{g} = 4630 \text{g}$

10  $8\text{kg}50\text{g} = 8050 \text{g}$



# おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 7



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $3\text{kg}900\text{g} =$    $\text{g}$

2  $9\text{kg}610\text{g} =$    $\text{g}$

3  $2\text{kg}140\text{g} =$    $\text{g}$

4  $1\text{kg}570\text{g} =$    $\text{g}$

5  $4\text{kg}885\text{g} =$    $\text{g}$

6  $6\text{kg}135\text{g} =$    $\text{g}$

7  $8\text{kg}25\text{g} =$    $\text{g}$

8  $5\text{kg}765\text{g} =$    $\text{g}$

9  $1\text{kg}715\text{g} =$    $\text{g}$

10  $3\text{kg}5\text{g} =$    $\text{g}$



# おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんいをかえましょう (kgからg) 8



つぎ 次の  にあてはまる数を書きましょう。

1  $5\text{kg}165\text{g} =$    $\text{g}$

2  $1\text{kg}25\text{g} =$    $\text{g}$

3  $2\text{kg}705\text{g} =$    $\text{g}$

4  $9\text{kg}895\text{g} =$    $\text{g}$

5  $6\text{kg}5\text{g} =$    $\text{g}$

6  $7\text{kg}60\text{g} =$    $\text{g}$

7  $3\text{kg}220\text{g} =$    $\text{g}$

8  $4\text{kg}280\text{g} =$    $\text{g}$

9  $8\text{kg}735\text{g} =$    $\text{g}$

10  $5\text{kg}90\text{g} =$    $\text{g}$